DN2000C1製品仕様書

商品名		DN2000C1
型番		DN2000C1
CPU(選択)		インテル® Celeron® M プロセッサ 380
		(動作周波数 1.60GHz, 1次キャッシュ:64KB, 2次キャッシュ:1MB, システムバス:400MHz)
		インテル [®] Pentium [®] M プロセッサ 735
		(動作周波数 1.70GHz, 1次キャッシュ:64KB, 2次キャッシュ:1MB, システムバス:400MHz)
		インテル [®] Pentium [®] M プロセッサ 760
		(動作周波数 2GHz, 1次キャッシュ:64KB, 2次キャッシュ:2MB, システムバス:533MHz)
		インテル [®] Pentium [®] M プロセッサ 770
		(動作周波数 2.13GHz, 1次キャッシュ:64KB, 2次キャッシュ:2MB, システムバス:533MHz)
211	ソケット	μ-FCPGA
ップセット		SiS M661MX + SiS 964L
BIOS システムメモリ(選択) ^{※1}		AMI BIOS
ン人ナムメモリ(選択	最小	PC2700 333MHz DDR SDRAM 200pin SO-DIMM 256MB (256MB × 1)
	最大	256MB (256MB × 1) 1GB (512MB × 2)
	メモリスロット	
ードディスクドライン		40GB/ 60GB/ 80GB/ 100GB (Ultra ATA/100, 5,400rpm)
<u>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</u>	\ \K_S1/\/	コンビネーション・ドライブ*4**5 (バッファーアンダーランエラー防止機能搭載)
		ロVD-ROM: 読込最大8倍速 / CD-RW: 読込最大24倍速/書込最大24倍速
		CD-R: 読込最大24倍速 / CD-RW: 読込最大24倍速 / CD-ROM: 読込最大24倍速
 ディスプレイ	内蔵LCD ^{※6※7}	CD=R: 就込販人246区/音込販人246区 / CD=ROM: 就込販人246区 15型 TFTカラー液晶 最大1,024×768ドット(約1,619万色)
グラフィックシステム	内蔵LCD ^{****} 外部CRT ^{**8}	15型 F カラー液菌 販入 1,024 × 768ドット(約1,619万色) 800 × 600ドット(約1,677万色) / 1,024 × 768ドット(約1,677万色) / 1,600 × 1,200ドット(約1,677万色)
	I外部CRI ^{M®}	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	SiS M661MXチップセット内蔵
	ビデオメモリ	標準32MB(16MB/32MB/64MB/128MB選択可 ^{※9} , システムメモリより割り当て)
ウンドシステム		SiS 964L チップセット内蔵 (AC'97準拠)
X/モデム		V.90対応 (データ通信時 最大56Kbps/FAX通信時 最大14.4Kbps) ^{※10}
LAN		10BASE-T/100BASE-TX
キーボード		90日本語キーボード(19mmピッチ, 2.5mmストローク)
ポインティングデバイス		タッチパッド
スピーカ		内蔵ステレオスピーカ
Cカードスロット		1スロット (Type II × 1, CardBus対応)
モリーカードスロット	-	メモリースティック/メモリースティックPRO $^{*11}/$ SDメモリーカード $^{*12}/$ MMC 共用スロット $ imes$ 1
インターフェース	前面	メモリーカードスロット
	左側面	USB2.0ポート×2
	右側面	マイク端子×1, ヘッドホン端子×1, USB2.0ポート×2, アナログCRTポート(ミニD-Sub 15pin)×1, IEEE1394端子(4pin, DVポート)×1, FAX/モデムポート×1, LANポート×1, PCカードスロット×1
 バッテリ		リチウムイオンバッテリ (11.1V, 4.4A, 48.8Wh)
, ,	動作時間※13	約2.0 ^{%14} ~約2.1時間 ^{※15}
	充電時間	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##
 Cアダプタ	No secution	表示の「
<u> </u>		最大時 75W, 通常時 60W, 省電力時 18W, 待機時 1W未満
エネルギー消費効率		S区分 0.0023 (AAA)
省エネルギー基準達	達成率)**'0**'/**18	
体寸法		332(W) × 40(H) × 287(D) mm (バッテリ装着時/(突起物含まず)
量	本体	約3.0kg (バッテリ装着時)
作環境		周囲温度 10~35℃ / 周囲湿度 20~80% (ただし結露しないこと)
付属品	マウス(オプション)	Microsoft® Wheel Mouse Optical
		Microsoft* Intelli Mouse Explorer (チルトホイール付き)
	その他	ACアダプタ,バッテリパック $^{st 9}$,緊急復旧CD $^{st 3}$,他
類	型番	DN2000C1
想 S(選択)	土田	
O (251)(/		Microsoft* Windows* XP Home Edition (Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載)
fficeアプリケーション	ン	Microsoft* Windows* XP Professional (Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載)
	ン 総合ビジネスソフト	Microsoft* Office Personal Edition 2003 (SP1適用済み) ^{※20}
オプション) - 屋	立.始.祖.味	Microsoft® Office Professional Edition 2003 ^{**20}
付属 アプリケーション	音楽視聴編集ソフト	Microsoft* Windows Media* Player 10
		M: 4° M: 1
プリケーション	動画編集ソフト	Microsoft® Windows ムーピーメーカー2
プリケーション	DVD ビデオ再生ソフト	WinDVD™ 5 for SOTEC
プ リケーション		

- ※1 Windows上では1MB=1024²byte、1GB=1024³byte換算するため実容量より少なく表示されます。 ※2 ハードディスク容量はリカバリ領域を除きCドライブとDドライブの2つのパーティションに等分割されています。
- ※3 リカバリ用のデータはハードディスクに保存されています。ハードディスクから起動できなくなった時は付属の緊急復旧CDを使用しリカバリして下さい。
- ※4 メディアの種類や状態、記録形式などによっては性能が保証できない場合があります。 ※5 本製品はリージョン2およびリージョンフリーのDVDタイトルをサポートします。DVDタイトルによっては再生できない場合もあります。
- ※6 液晶ディスプレイは液晶の特性上、ごく一部に非点灯や常時点灯などの画素が存在したり、明るさにむらが出ることがありますが、故障ではありませんのであらかじめご了承ください。
- ※7 ディザリング機能により疑似フルカラー表示を実現。※8 記載内容はパソコン本体が出力可能な解像度です。お使いのディスプレイにより最大解像度が制限される場合があります。
- ※9 BIOSセットアッププログラムにて選択することができます。 ※10 記載の通信速度は理論値です。回線状況により通信速度は異なります。
- ※11 画像ファイルなど、通常のファイルデータの読み出し・書き込み専用です。マジックゲート メモリースティックに著作権保護(暗号化)を施して記録された音声ファイルは、このスロットに装着した状態で再生することはできません。
- ※12 SD I/Oには対応していません。 ※13 動作時間は選択された製品構成や使用状況により記載時間と異なる場合があります。※14 JEITAバッテリ動作時間測定法による動作時間。
- ※15 当社測定法による動作時間です。※16 消費電力は、最大構成時の値です。選択された製品構成により異なる場合があります。
- ※17 エネルギー消費効率とは、省エネルギー法で定める測定方法により測定した消費電力を省エネルギー法で定める複合理論性能で除したものです。
- ※18 省エネルギー基準達成率とは、経済産業省で定められた測定方法により測定した数値を表示語A:100%以上200%未満、AA:200%以上500%未満、AAA:500%以上で示したものです。
- ※19 パッテリパックは消耗品です。※20 Microsoft® Office に関する操作方法などのお問い合わせはマイクロソフト(株)にお願い致します。 ※21 本製品でのウイルス定義ファイルの更新は使用開始日より90日間ご利用いただけます。 ※22 ハードディスクにあらかじめ格納されております。ご使用になる場合はインストール作業を行ってください。 ※23 広域図(全国)、中域図(県庁所在地周辺)、詳細図(さいたま市を含む政令指定都市周辺)の地図が収録されています。
- ※ 付属のソフトウェアは市販のパッケージ商品とは仕様、添付品、マニュアル等において一部異なる場合があります。

PDF閲覧ソフト

ホームページ作成 デジカメ編集

ビジュアルト・キュメント作成

各種ラベル作成

はがき作成

実用アプリケー

(オプション)

Adobe[®] Reader[®] 7

筆王 for SOTEC ホームページNinja 2003 for SOTEC デジカメNinja 2003 for SOTEC

<u>かんたんラベル王 for SOTEC</u> The Graphics [ドロー] for SOTEC

Super Mapple Digital Ver.5 for SOTEC**23